#### 設置工事説明書別刷

#### 工事される方へのお願い

この商品を正しく安全にお使いいただくために,設置工事の前にこの 設置工事説明書別刷 をよくお読みのうえ,別途「設置工事説明書」に従って正しく工事をおこなってください。「設置工事説明書」は必ずお客様にお渡しください。

# 安全のため必ずお守りください

ここに示した注意事項は,危害や損害を未然に防止するために 重要な内容ですので,必ず守ってください。

表示と意味は次のようになっています。

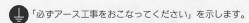
# ⚠警告

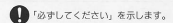
誤った取り扱いをしたときに、人が死亡または重傷を 負う可能性が想定される内容

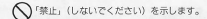
## **注意**

誤った取り扱いをしたときに、人が傷害を負う可能性 及び物的損害のみの発生が想定される内容

#### 絵表示の例







### ⚠警 告

アース工事は必ずおこなうこと アース線は、ガス管、水道管、避雷針、 電話のアース線に接続しないでください。 アースが不完全な場合は、感電の原因

4

になります。

(電気工事業者によるD種接地工事が 必要です。) 定格電圧に合ったコンセントを単 独で使用すること

他の器具と併用すると、配線部が異常発熱して発火することがあります。







100V-15A 200V-15A 200V-20A

## <u> </u> 注 意



コードを傷付けたり、加工したり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、たばねたり、重いものをのせたり、はさみ込んだりしないことコードが破損し、火災・感電の原因となります。

■電気配線工事は必ず電気工事登録業 者に依頼すること

自分で工事され,不備があると感電や火 災の原因になります。

■設置するときは、火災予防条例に基づいて、可燃物との離隔距離を必ず 守ること

距離が近いと火災の原因になります。

■電源電線およびアース線は、プラグをはずして直結しないこと

漏電やショートにつながることがあり、 感電や発火の原因になります。 ■ブラグの刃および刃の取り付け面に ほこりが付着していないか定期的に 確認し、ガタのないように根元まで 確実に差し込むこと

ほこりが付着したり,接続が不完全な場合は,感電・火災の原因になります。

■設置工事説明書をよく読み,正しく 確実に工事すること

不備があった場合, 感電や火災, けがな どの原因になります。

◎ 株式会社 日立空間システム / ◎ 日立ホーム&ライフソリューション株式会社

〒105-8410 東京都港区西新橋 2-15-12 電話 (03)3502-2111